

露点変換器(低露点計測用) DMT348 オーダーフォーム

項目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
露点変換器 (パイプライン取付け用プローブタイプ) DMT348	8	0															1					A	0
1 変換器 DMT348	8																						
2 プローブケーブル長	2m (232mmプローブ)	V																					
	5m (232mmプローブ)	W																					
	10m (232mmプローブ)	X																					
	2m (454mmプローブ)	1																					
	5m (454mmプローブ)	2																					
	10m (454mmプローブ)	3																					
	15m (454mmプローブ)	9	0																				
4 出力項目	露点+ppm+混合比 (温度範囲、-40...+80°Cの場合)	A																					
	露点+ppm+混合比+湿度+温度 (温度範囲、0...+80°Cの場合)	B																					
5 ディスプレイ	なし	0																					
	あり (キーパッドにより設定変更可能)	1																					
6 電源供給	DC電源用絶縁タイプ (10... 35VDC)	B																					
	AC電源用ユニット (100... 240VAC)	C																					
7 アナログ出力	4... 20 mA	1																					
	0... 20 mA	2																					
	0... 1V	3																					
	0... 5 V	4																					
	0... 10 V	5																					
アナログ出力項目	Ch3のアナログ出力	なし																					
Ch1-Ch3	露点/霜点(Td/f)	-80...+20°C						B	B														
	露点/霜点(Td/f)	-60...+20°C						C	C														
	露点/霜点(Td/f)	-50...+50°C						D	D														
	温度(T)	0...+80°C						E	E														
	PPMv	0...1000ppm						G															
	PPMw	0...1000ppm						H															
	混合比 (x)	0...30g/kg d.a.						J	J														
	相対湿度 (RH)	0...100%RH						K	K														
特別設定 項目: Ch1	Ch2	(オプション) Ch						X	X														
範囲: Ch1	Ch2	(オプション) Ch																					
8		Ch1																					
9		Ch2																					
10		Ch3(オプションがない場合はA)																					
11 使用圧力設定	1bar	1																					
	3bar	2																					
	5bar	3																					
	7bar	4																					
	9bar	5																					
特別設定:	(max:40bar)	X																					
12 単位	°C (摂氏)	A																					
	F (華氏)	B																					
13 モジュール1	なし	0																					
	リレー出力	1																					
	RS485インターフェース	2																					
	LANインターフェイス (RJ45 2mケーブル付き)	4																					
14 モジュール2	なし	0																					
	リレー出力	1																					
	Ch3アナログ出力	3																					
	注) 項目10でA以外を選択した場合は、選択要																						
15 ケーブルブッシング	ケーブルグランド (8...11mmケーブル用)	(214728SP)															1						
注) AC電源は	コンジットフィッティング NPT 1/2"	(214780SP)															2						
8ピンコネクタを	8ピンコネクタ (5mケーブル付)																3						
通せません	8ピンコネクタ (ネジ端子付)																4						
16 変換器取付け用オプション	なし																A						
	壁面取付け用プレート	(214829)															B						
	ボール取付け用キット	(215108)															C						
	レインシールド付ボール取付け用キット	(215109)															D						
	DINレール取付け用キット	(215094)															E						
17 露点センサ	DRYCAP®180M																1						
18 センサ保護フィルター	焼結金属フィルター	(HM47280SP)															A						
	真空用ステンレスフィルター	(HM47453SP)															B						
19 プローブ取付け用オプション	フィッティングボディ R 1/2" ISO リークネジ付き	(ISOFITBODASP)															A						
	フィッティングボディ R 1/2" ISO リークネジなし	(DRW212076SP)															B						
	フィッティングボディ NPT 1/2" リークネジなし	(212810SP)															C						
	フィッティングボディ 2個 R 1/2" ISO リークネジ付き + NPT 1/2"	(THREADSETASP)															D						
	サンプリングセル	(DMT242SC)															E						
	スウェジロック付きサンプリングセル	(DMT242SC2)															F						
	パイプ取付け用ボールバルブセット	(BALLVALVE-1)															G						
	ダクト取付け用フランジ	(DM240FA)															H						
20 取扱説明書	なし																A						
	英語	[英語または日本語、いずれか1部のみ無償、															B						
	日本語	いずれも追加1部毎に¥3,000となります]															J						
21 PC用アクセサリ	なし																						
	サービスポート用RS232ケーブル※ + MI70LINKソフトウェア	(215005)																					
	サービスポート用USBケーブル※ + MI70LINKソフトウェア	(219916)																					
22 校正	標準校正 (英文校正証明書付)																A						

※サービスポートは一時的な接続用のため、継続したご使用には適していません。